

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

9 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2874

14-09-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പുലാമനോൾ സെക്ഷന്റെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. നജീബ് കാന്തപുരം		ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	പുലാമനോൾ സെക്ഷന് കീഴിലുള്ള വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിലനിൽക്കുന്ന വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(എ)	പുലാമനോൾ സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ദൃതി II സ്കീമുകളുടെ ഭാഗമായി പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും പുതിയ 11 കെ.വി ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും നിലവിലുള്ള സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈനുകൾ ശ്രീ ഫേസ് ലൈനുകളാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.
(ബി)	അലിഗഡ് മുസ്ലീം യൂണിവേഴ്സിറ്റി ക്യാമ്പസിൽ 33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിച്ചാൽ പ്രസ്തുത സെക്ഷന് കീഴിലുള്ള വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിലനിൽക്കുന്ന വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരമാവുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;	(ബി)	അലിഗഡ് മുസ്ലീം യൂണിവേഴ്സിറ്റി ക്യാമ്പസിലോ സമീപ പ്രദേശത്തോ 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നത് പരിഗണനയിൽ ഉണ്ട്. സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ഇത് സംബന്ധിച്ച് തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.
(സി)	പ്രസ്തുത സബ്സ്റ്റേഷൻ യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?	(സി)	അലിഗഡ് മുസ്ലീം യൂണിവേഴ്സിറ്റി ക്യാമ്പസിലോ സമീപ പ്രദേശത്തോ 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നത് പരിഗണനയിൽ ഉണ്ട്. സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ഇത് സംബന്ധിച്ച് തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

Annexure

Work proposal of Pulamanthole Electrical section					
No of Work	Tasks Included	Quantity	Unit	Amount	
1	Erecting 100KVA Tr at Parakkal chola 4 pole (Ref Id : 71841)	Erection of DTR 11 kV 100 kVA excluding DP Structure	1	E	170029.75
2	constructing 300M 11 kv line and Erecting tr to near railwaystation (Ref Id : 71981)	Constructing 11 kV OH Line with ACSR Raccoon using A type Poles	0.3	km	855185.69
3	RECONDUCTORING PULINKAVU BY PASS WITH LT ABC (Ref Id : 83014)	Reconductoring LT OH 2 wire line with ACSR Rabbit(CIRCUIT KM)	0.15	km	287008.93
4	RECONDUCTORING MENAKUTHUKARA TR With LT ABC (Ref Id : 83123)	Reconductoring LT OH 2 wire line with ACSR Rabbit(CIRCUIT KM)	1.3	km	468496.45
5	RECONDUCTORING KOTTARAKUNNU WITH LT ABC (Ref Id : 83133)	Reconductoring LT OH 2 wire line with ACSR Rabbit(CIRCUIT KM)	0.1	km	227032.8
6	RECONDUCTORING KANGOTTUCHIRA WITH LT ABC (Ref Id : 83146)	Reconductoring LT OH 2 wire line with ACSR Rabbit(CIRCUIT KM)	0.05	km	240674.54
7	RECONDUCTORING KALLIKAD TR WITH LT ABC (Ref Id : 83168)	Reconductoring LT OH 2 wire line with ACSR Rabbit(CIRCUIT KM)	0.1	km	327420.81
8	RECONDUCTORING ELAMKULAM PALLIPADI WITH LT ABC (Ref Id : 83880)	Reconductoring LT OH 2 wire line with ACSR Rabbit(CIRCUIT KM)	0.75	km	230388.62
9	RECONDUCTORING CHEMMANKUZHI ROAD WITH ABC (Ref Id : 83901)	Reconductoring LT OH 2 wire line with ACSR Rabbit(CIRCUIT KM)	0.12	km	249684.75
10	Voltage Improvement work at Thana Colony area (Ref Id : 127357)	Conversion of LT 2 wire OH line to 4 wire OH line	0.5	km	166927.98
11	LT line Construction and Conversion at Elamkulam Mana Road (Ref Id : 127358)	Constructing LT OH line 4 wire with Rabbit using PSC Poles	0.12	km	307583.65
12	Voltage Improvement work at Mattayi Thanikkalkadavu [Split Part-1] (Ref Id : 127360)	Erection of DTR 11 kV 100 kVA excluding DP Structure	1	E	513400.04
13	LT line Construction and Conversion from Indus Tower Transformer to Chemmankuzhi Colony (Ref Id : 127361)	Constructing LT OH line 4 wire with Rabbit using PSC Poles	0.2	km	295633.05
14	Voltage improvement work Paloor Chelarkunnu area (Ref Id : 127362)	Constructing 11 kV OH Line with ACSR Raccoon using PSC Poles	0.6	km	1081136.54
15	LT line Construction and Conversion from Menakkuth Transformer to Parakkalmukku School (Ref Id : 127363)	Constructing LT OH line 4 wire with Rabbit using PSC Poles	0.25	km	286077.33
16	Transformer Insertion at Millumpadi Bypass (Ref Id : 127365)	Erection of DTR 11 kV 100 kVA excluding DP Structure	1	E	417207.33
17	Sph to 3ph conversion at Cherukunnath road under Vidyanikethan Transformer (Ref Id : 127691)	Conversion of LT 2 wire OH line to 3 phase ABC	0.7	km	475727.85
18	Providing AB Switch on 33kV Pulamanthole-Makkarapparambu feeder (Ref Id : 127693)	Installation of DP Structure 33 kV for AB switch using A type pole	1	E	175453.24
19	Sph to 3ph conversion work under MIC Transformer (Ref Id : 127695)	Conversion of LT 2 wire OH line to 4 wire OH line	0.26	km	86802.55
20	Providing spacer at various locations part-2 (22-23) (Ref Id : 127740)	Providing line Spacers	2000	E	649300
21	BPL Service connection Part-4 (22-23) (Ref Id : 127755)	Constructing LT OH line 2 wire with Rabbit using PSC Poles	0.5	km	278989.51
22	Voltage Improvement work at Mattayi Thanikkalkadavu [Split Part-2] (Ref Id : 149845)	Constructing 11 kV OH Line with ABC 120 sq mm using PSC Poles	0.5	km	840848.35